

踏台

取扱説明書



このたびは本製品を、お買い上げいただきまして ありがとうございます。

この取扱説明書は、本製品の使いかたと使用上の 注意事項について記載しています。

で使用前には必ず、この取扱説明書をよくお読み

いただき、事故が起こらないよう、内容にしたがっ

て正しくお使いください。

また、お読みになった後も、この取扱説明書をすぐに取り出せる所へ**大切に保存**してください。



- ●踏台は、正しく使われていないと転倒や転落の危険があります。お使いになるときは、踏台の安定した状態を確認してください。
- ●踏台は、昇降面の左右方向に転倒しやすいので、十分注意してお使いください。
- ●この取扱説明書に書かれた使いかた以外 の使用方法や注意事項を守らずに、事故 を起こされても責任を負いかねますので ご了承ください。

もくじ

表示マークについて	. 1
各部のなまえ	. 2
安全のために、必ず守っていただきたいこと	. 5
ご使用前の点検	11
踏台の使いかた	12
1.設置場所について	12
2.開閉のしかた	12
3.昇りかた・降りかた・作業のしかた	14
使用後のお手入れと保管のしかた	15
1.お手入れのしかた	15
2.保管のしかた	15
「故障かな?」と思ったら(不調診断)	16

表示マークについて

取扱説明書や製品のラベルに記載されている ↑ マーク付きの説明は、安全 F、特に重要 な項目ですから、必ずお守りください。

八合降

記載されている内容を守らなければ、死亡や 重大な事故が生じる危険が極めて大きいこ とを示します。

記載されている内容を守らなければ、死亡や 傷害事故が生じる危険があることを示しま す。

記載されている内容を守らなければ、けがや 製品が破損する恐れがあることを示します。 ※破損したままで使用しますと、転倒や転落に よる傷害事故の原因になります。



このマークは、禁止(してはいけないこと)を示 します。



このマークは、強制(必ずすること)を示しま す。

<絵表示について>

警告表示の要点が一目で理解できるように、 警告ラベルの中で絵表示を使用しています。 絵表示には下記の意味があります。



持ち運びや移動・設置時に、配電線に触れ ると感電して危険であることを示します。



可動部や回転部で 手をはさまないよう注意

製品を操作するときに、可動部や回転部など で手をはさむ恐れがあることを示します。



天板の上で爪先立ち すること禁止

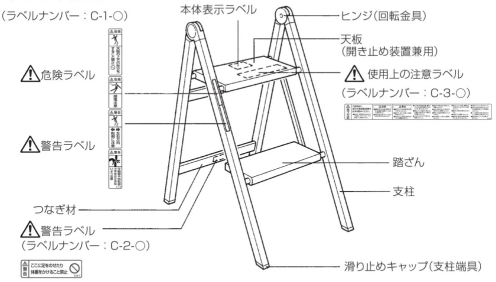
天板の上で爪先立ちすると、身体のバラン スをくずして、転倒する危険があることを 示します。

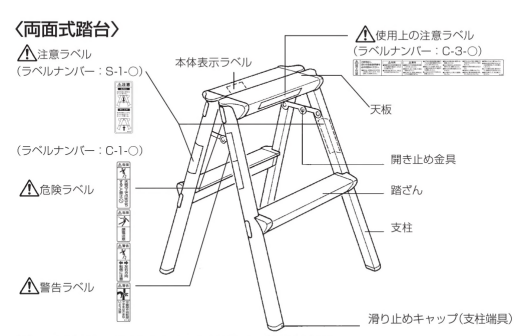


バランスをくずして、転倒や転落の恐れが あることを示します。

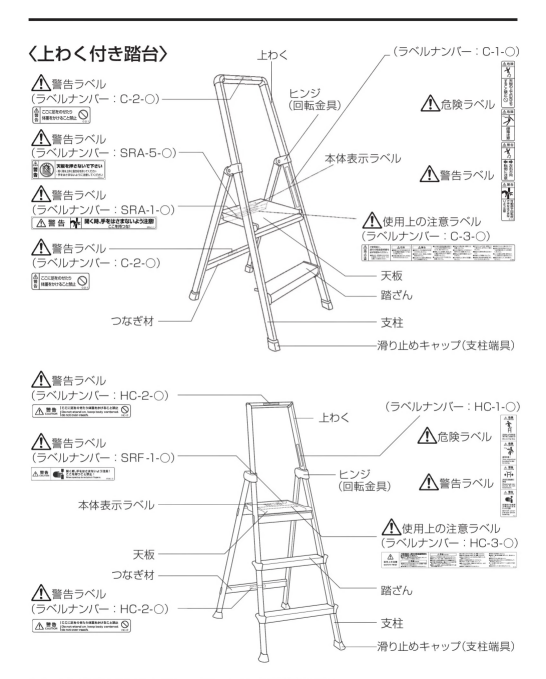
各部のなまえ

〈片面式踏台〉



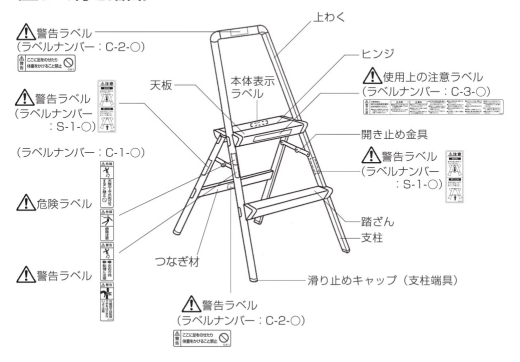


- ※1. ラベルを取り寄せるときは、ラベルナンバーをご連絡ください。
 - 2. ラベルナンバーは、ラベルの右下に記載されています。
 - 3. ラベルナンバーの〇は、改訂ナンバーです。



- ※1. ラベルを取り寄せるときは、ラベルナンバーをご連絡ください。
 - 2. ラベルナンバーは、ラベルの右下に記載されています。
 - 3. ラベルナンバーの○は、改訂ナンバーです。

〈上わく付き踏台〉



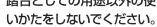
- ※1. ラベルを取り寄せるときは、ラベルナンバーをご連絡ください。
 - 2. ラベルナンバーは、ラベルの右下に記載されています。
 - 3. ラベルナンバーの〇は、改訂ナンバーです。

安全のために、必ず守っていただきたいこと

ここに記載されている注意事項を守らな いと、死亡や重大な事故、製品の破損が生 じる恐れがあります。

1.使用条件について

↑ 警告 踏台としての用途以外の使





この製品は、高い所で作業するための足 場として作られた「踏台」です。使いか たを誤ったり、用途以外の使いかたをし ますと、転倒や転落による重大な事故の 恐れがあります。

↑警告 この製品は、本体表示ラベ ルでの最大使用質量の範囲 内で使用してください。

体重と荷物の合計質量が、最大使用質量 を超えるときは、使用しないでください。 また、荷物はバランスが保てる程度の大 きさや重さにしてください。

↑警告 踏台を加工や改造しないで ください。



重大な事故を起こす恐れがあります。



↑ 警告 お子様や取扱説明書・警 告ラベルの内容が理解で きない人には、使わせない でください。

この製品の取扱説明書や警告ラベルには、 安全に使用する上で特に重要なことが書 かれていますので、内容が理解できない 人が使うと、重大な事故につながる恐れ があります。

↑ 注意 身体が下記の状態のときは、 使わないでください。



- 疲れているとき
- 薬やお酒を飲んだとき
- 病気や妊娠しているとき
- 身体に異常を感じるとき

身体のバランスが保てず、転倒や転落の恐 れがあります。



↑注意 使用に適した服装で使って ください。



ロングスカート・エプロン・マフラーなど、 昇り降りや作業中に、製品に引っ掛かっ たり、すそを踏みつける恐れのある服装 で使用しないでください。





⚠注意 スリッパやナイロン製の 靴下など、滑りやすい物は 脱いでください。

滑りやすい物をはいていますと、足を滑 らせて転倒や転落の恐れがあります。



⚠注意 貼りつけてあるラベルが 無くなったり、読めなくなっ た製品は使わないでくだ さい。

必ず、弊社から新しいラベルを取り寄せ、 正しい位置に貼り、内容を理解してから 使ってください。

※ラベルを取り寄せるときは、ラベルのナン バー(2~4ページを参照)をご連絡ください。



↑ 注意 この製品を人に貸すとき は、取扱説明書も共に貸し 出してください。

取扱説明書には、安全に使用する上で特に 重要なことが書かれていますので、よくご 理解のうえ使うように指導してください。

2.で使用になる前に



↑警告 使う前には、必ず「ご使用前 の点検(11ページを参照)」 を行い、異常のないことを確 認してください。

異常のあるときは、絶対に使わないでくだ さい。重大な事故につながる恐れがありま



変形した踏台を使わない ⚠警告 でください。

この製品はアルミ製です。曲がったアル ミ材は曲げ直すと強度がいちじるしく低 下します。したがって、変形した製品を 修理して使いますと、容易に折れたり曲がっ たりして、重大な事故の原因になります。

3.運ぶときは



↑注意 持ち運ぶときは、引きずっ たり、投げたり、乱暴に扱 わないでください。

乱暴に扱うと、変形やへこみ・破損の原因 になります。

4.設置する場所について



⚠ 6 設置するときや持ち運ぶ ときは、配雷線や雷源コー ドなどに引っ掛けないよ うに注意してください。

この製品は電気を通しますので、感電に よる重大な事故につながる危険があります。



⚠警告

踏台が滑りやすい場所に は、設置しないでください。

設置場所が下記の状態では、転倒や転落 の恐れがあります。

- 滑りやすいビニール製の床・タイル・鉄 板の上。
- 濡れている場所。
- 積雪や凍結している場所。
- 砂・ごみ・ほこり・落葉などで滑りやすい 場所。
- ◆ その他、滑りやすい場所。





↑警告 踏台が安定しない場所に は、設置しないでください。

設置場所が下記の状態では、踏台が傾い て転倒や転落の恐れがあります。

- ◆ やわらかい床(じゅうたんなど)や地面。
- 段差があったり、凹凸があって安定し ない場所。
- 踏台がガタツク場所。
- 傾斜している地面や 床、屋根の上。
- 積雪している場所。
- ◆ その他、安定しな い場所。



≜警告



雨の中や風の強い場所に は、設置しないでください。

濡れた踏ざんで滑ったり、強い風を受け て身体のバランスをくずして、転倒や転 落の恐れがあります。

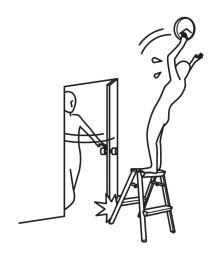
↑警告 足元や周囲がはっきり見え ない暗がりには、設置しな いでください。

足を踏み外したり、周囲の危険な物に気付 かないことが原因で、転倒や転落の恐れが あります。

人の出入口やドアの前に は、設置しないでください。



出入りする人や開けたドアで、踏台が倒 されて転倒や転落の恐れがあります。





↑注意 周囲に危険なものがある 場所や、頭上に障害物のあ る場所には設置しないで ください。

転倒や転落の恐れがあります。



5.開閉するとき



↑、警告 踏台を完全に開き、開き止 め金具(開き止め装置)を 確実にロックしてくださ U10

開き止め金具(開き止め装置)のロック が不十分で使うと、脚が開閉し、転倒や 転落の恐れがあります。





↑警告 踏台を開閉するときに、可 動部や回転部などで、手を はさまないように注意し てください。

けがをする恐れがあります。







6.設置するとき

↑警告 踏台を高くするために、踏 台にパイプや木などをつ ないだり、台や箱の上に乗 せたりしないでください。

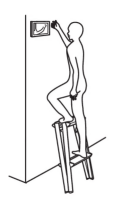
つなぎ目が折れたり、台や箱が移動などし て、転倒や転落の恐れがあります。



҈∰告

踏台を折りたたんだまま、 建物に立て掛けたり、水平 にして使わないでくださ W

不安定な使用のため、バランスをくずして、 転倒や転落の恐れがあります。



7.昇り降りや作業するとき

⚠ 危険 天板の端に乗ったり、爪先 立ちや片足で立たないで ください。

バランスをくずして. 転倒や転落の危険が あります。 天板に乗るときは、 身体が天板の中央に なるように乗ってく ださい。



踏台から身体を乗り出さ ないでください。

身体を乗り出すと バランスをくずし て、転倒や転落の 恐れがあります。



天板の上で、移動しないで ください。

移動するとバランスをくずして、転倒や 転落の恐れがあります。

↑ 警告 使用中、踏台の上で壁や物 を無理に押したり、引いた りしないでください。



無理に押した り、引いたり すると反動で 踏台が不安定 になり、転倒 や転落の恐れ があります。



⚠警告 同時に2人以上乗らない でください。



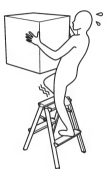


踏台が不安定になり、 転倒や転落の恐れが あります。



↑警告 身体の安定が得られない ような荷物を持って、昇り 降りしないでください。

バランスをくずし て、転倒や転落の 恐れがあります。 そのような荷物が あるときは、補助 者が荷物を手渡し てください。



↑ 警告 踏台を背にして、昇り降り しないでください。



身体が不安定とな り、転倒や転落の 恐れがあります。



↑警告 二つの踏台の間に板をか けて、足場などに使わない でください。



踏ざんなどが破損 したり、踏台が不 安定になって転倒 や転落の恐れがあ ります。



魚警告

上わくへ寄り掛かったり、 片足を乗せて作業しない でください。

身体のバランスを くずして、 転倒や 転落の恐れがあり ます。上わくは、 作業者の身体を安 定させるものです。



⚠注意



踏台は恒重に昇り降りし、 飛び乗りや飛び降りは、し ないでください。

傷害事故の恐れがあります。昇り降りは、 最下段の踏ざんまで使って慎重に行って ください。

ご使用前の点検

踏台をお使いになる前には、下記の点検を 行い、異常のないことを確認してくださ い。また、異常に対して処置のできるもの は、正しい処置をした後に使用してくださ い。

1.目で見て、下記の点検をしてください。

◆天板や踏ざんにグリース・油・泥・雪・水・ペンキなど、滑りやすいものが付いていないか確認し、付いている場合はきれいに拭き取ってください。 (15ページを参照)

②支柱に曲がり・ねじれ・へこみがありませんか。ある場合は、絶対に使わないで廃棄してください。

●踏ざんに曲がりやへこみがありませんか。 ある場合は、**締むに使わない**で廃棄してる

- ◆各部の接合部に割れやいちじるしい腐食がありませんか。また、取り付け部品の破損・脱落・変形・磨耗・いちじるしい腐食がありませんか。ある場合は、絶対に使わないで廃棄してください。
- ⑤リベット・ねじ・ピンなどのゆるみや抜け 落ちがありませんか。ある場合は、絶対に 使わないで廃棄してください。

●滑り止めキャップ(支柱端具)が外れたり、すり減ったりしていませんか。外れたり、すり減ったりしている場合は、絶対に使わないでください。必ず弊社までご相談いただき、新しい滑り止めキャップ(支柱端具)と交換してください。

2.下記の箇所を触って点検をしてください。

●天板および各段の踏ざんをねじってみて、

ガタツキがないか 点検してください。 ガタツキがある場 合は、**絶対に使わ** ないで廃棄してく ださい。



3.支柱を開閉して、下記の点検をしてください。

●スムーズに開閉できますか。スムーズに開閉できないときは、左右のヒンジ(回転金

具)に泥やセメ ント・ごみの噛 み込みがないか 点検し、あれば 取り除いてくだ さい。



- ②開き止め金具(開き止め装置)が確実にロックするか点検してください。確実にロックできない場合は、絶対に使わないで廃棄してください。
- ❸左右のヒンジ(回転金具)のゆるみやガタ ツキがありませんか。
 ガタツセがある場合は、ヒンジ(回転全見)

ガタツキがある場合は、ヒンジ(回転金具) のゆるみや外れが考えられますので、**絶対 に使わない**で廃棄してください。

踏台の使いかた

1.設置場所について

- 平坦で安定した場所、滑りにくい場所、 また踏台が埋むれない場所を選んで設置 してください。
- 雨の水のかからない場所、強い風を受け ない場所に設置してください。
- 踏台の周囲に危険な物がなく、バランス の良い作業姿勢で使える位置に設置して ください。
- 設置後は、踏台にガタツキがないか確認 し、ある場合は踏台の位置を移動してガ タツキを取り除いてください。



- 平坦で安定した場所
- 滑りにくい場所
- 踏台が埋もれない場所
- 雨や水のかからない場所

2 関閉のしかた

↑ 警告 開閉は、慎重にゆっくり行って



ください。乱暴にしますと、可 動部や回転部などで手をはさん だり、変形や破損の原因になり **≢**₫.



↑ 注意 閉じるときは、開き止め金具(ロッ ク金旦・開き止め装置) のロッ クを確実に解除してください。 解除せずに折りたたむと、変形 や破損の原因になります。

〈片面式踏台の場合〉

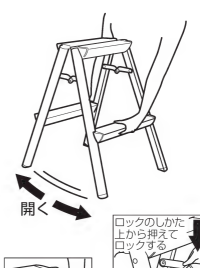
- ↑ 踏台を開くときは、天板を図のように両 手で持ち、天板の後側を押して、支柱を 左右に開いてください。
 - この場合、天板とつなぎ材の間で、指を はさまないように注意してください。
- ② 支柱を完全に開き、天板(開き止め装置) を上から押さえて、水平にしてください。

3 踏台を閉じるときは、天板の後側をつか み、ゆっくり持ち上げて折りたたんでく ださい。



〈両面式踏台の場合〉

- ●踏台を開くときは、踏ざんを図のように 両手で持ち、左右に開いてください。
- ②次に、開き止め金具を上から押さえて、 確実にロックしてください。
- ●踏台を閉じるときは、開き止め金具を上にあげて解除し、踏ざんを両手で持ち、ゆっくり折りたたんでください。
 - ※指をはさまないように、ご注意ください。







〈上わく付きの踏台の場合〉

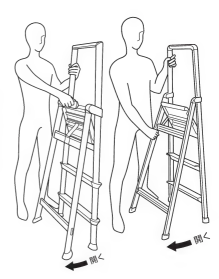
- ●踏台を開くときは、上わくと後支柱を図のように持ち、上わく側の支柱を垂直に立てて、後支柱を開いてください。
- ②次に、天板または開き止め金具を上から押さえて確実にロックしてください。





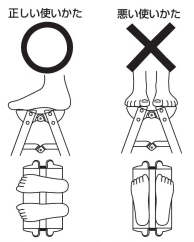


●踏台を閉じるときは天板または、開き止め 金具を上にあげて解除し、ゆっくり折りた たんでください。



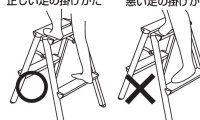
3.昇りかた・降りかた・ 作業のしかた

- 昇る前に、必ず開き止め金具(開き止め 装置)が確実にロックされていることを 確認してください。
- 屋内では素足、屋外では運動靴など滑り にくいはき物をはいてください。
- 身体の前面を踏台の昇降面に向けて、慎重に昇り降りしてください。
- 降りるときは、飛び降りずに1段ずつ踏ざんに足を掛け、最下段の踏ざんまで使って慎重に降りてください。
- 天板の上で作業するときは、身体が踏台 から乗り出さないようにしてください。
- 天板に乗るときは、身体が天板の中央に くる位置に乗ってください。



- 踏ざんに乗るときは、図のように足を掛けてください。
- 踏台を移動するときは、踏台から降りて 移動してください。





使用後のお手入れと保管のしかた

1. お手入れのしかた

踏台にとって泥・汚水・セメント・石灰・ 海水は大敵です。いつもきれいにしてお いてください。

〈掃除のしかた〉

- ●汚れは、濡れぞうきんなどできれいに 拭き取ってください。
- ②汚れがいちじるしい場合は、水洗いした後、乾いた布で拭いてください。
- ❸油系の汚れはクリーナーや洗剤で落とした後、クリーナーや洗剤が残らないように、きれいに拭き取ってください。

⚠注意

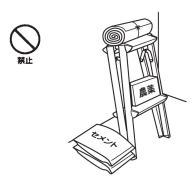
クリーナーや洗剤を付けたままにしていま すと腐食の原因になります。

2. 保管のしかた

- ●雨や直射日光の当たらない、風通しの良い乾燥した場所を選んで保管してください。雨や直射日光が当たると、各部の腐食や劣化により、強度低下の原因になります。
- ②本製品が濡れているときは、十分に乾燥させてから保管してください。

注意

- 保管中は、本製品の上に物を置かない でください。変形の原因になります。
- 農薬やセメント・石灰の近くに本製品を置きますと、化学反応を起こして腐食の原因になりますので、絶対に置かないでください。



● ビニール系床シート、床タイル上で使用したり、長期間保存したりすると、 端具の設置部分に色が移る場合がありますのでご注意下さい。



「故障かな?」と思ったら(不調診断)

〈現象〉 ● 使ったときに、グラグラする。

点検する箇所	処置のしかた
支柱と踏ざんの接合部に、ゆるみやガタツ キがありませんか。	ある場合は、使わないで廃棄してください。
支柱とヒンジ(回転金具)の接合部にゆる みやガタツキがありませんか。	ある場合は、使わないで廃棄してください。

〈現象〉 ● 設置面が水平であるのにガタガタする。

点検する箇所	処置のしかた
踏台の支柱が曲がっていませんか。 特に、下部に曲がりやねじれはありませんか。	曲がっている場合は、使わないで廃棄して ください。
滑り止めキャップ(支柱端具)が外れたり、 すり減ったりしていませんか。	外れたり、すり減ったりしている場合は、使 わないでください。(弊社までご相談くださ い。)

〈現象〉 ● 踏台がスムーズに開閉できない。

点検する箇所	処置のしかた
ヒンジ(回転金具)部のゆるみや、大きな ガタツキがありませんか。	ある場合は、使わないで廃棄してください。
開き止め金具(開き止め装置)の変形や取り付け部のゆるみ、ガタツキがありませんか。	ある場合は、使わないで廃棄してください。
ヒンジ(回転金具)や開き止め金具(開き 止め装置)がサビ付いていませんか。	サビ付いている場合は、回転部に注油してください。 機能がそこなわれるような、いちじるしいサビ付きがある場合は、使わないで廃棄してください。

⚠警告



製品に異常があった場合、自分の判断で、手直しや補修は絶対にしないでください。一度変形した本体や金具は、いちじるしく強度が落ちており、手直ししても本体や金具の破損が起こり、転倒や転落による人身事故の原因になります。

長谷川工業株式会社

〒550-0002 大阪市西区江戸堀2-1-1 江戸堀センタービル14F

お客様相談室 TEL 06-6446-1858